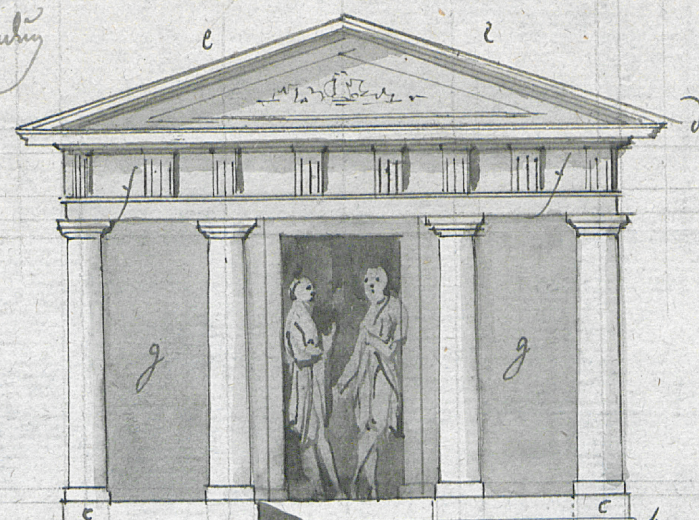


936 C.3

13 1/6 Fuß der Giebelhöhe  
des gewölbten Baues auf der Antikentempel



Plan zu einem kleinen Sommerhaus  
genauere Maasbestimmung siehe umstehend.

Wände:  $12 \times 12 = 144$   

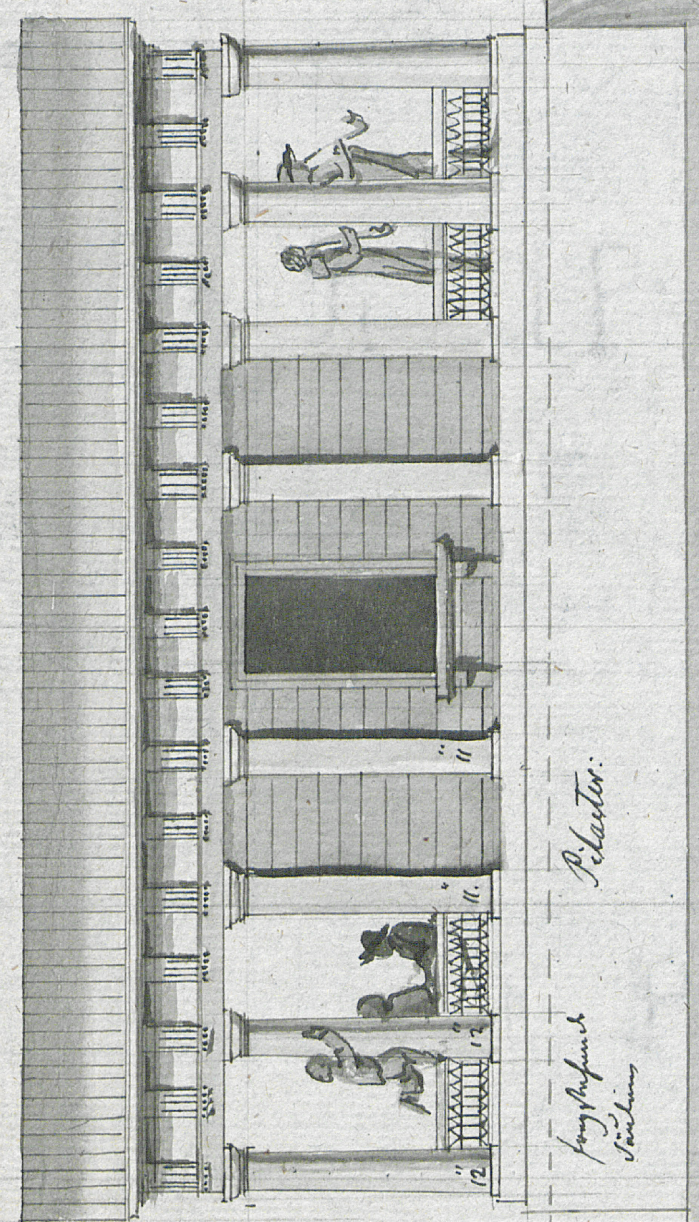
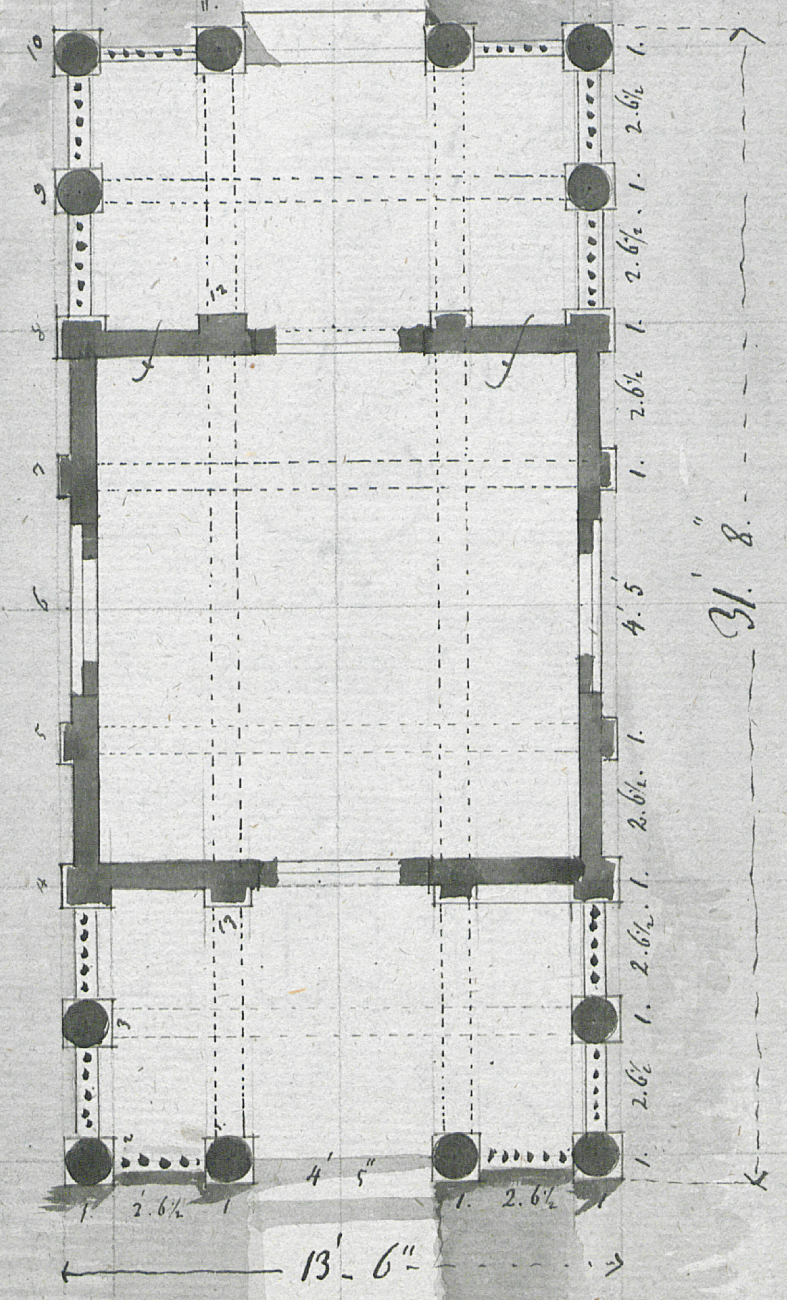
$$\begin{array}{r} 12 \times 12 = 144 \\ \times 4 \\ \hline 48 \\ 24 \\ \hline 576 \\ 9 \overline{) 576} = 64 \end{array}$$

Inden:  $12 \times 24 = 288$   

$$\begin{array}{r} 12 \times 24 = 288 \\ \times 4 \\ \hline 1152 \\ 9 \overline{) 1152} = 128 \end{array}$$

Lang:  $24 \times 9 = 216$   

$$\begin{array}{r} 24 \times 9 = 216 \\ \times 4 \\ \hline 864 \\ 9 \overline{) 864} = 96 \end{array}$$



prosumptives July Aufschlag

- a. b. zum Versteckten. 8. und 9. Juli 1844. Aufschlag. 26. Stück. à 6. Fußlang. Preis 9. Balken.
- c. c. Langfronten. à 30. Fußlang. 4. —  
 Querschnitt. à 15. — 5. —
- d. d. Langfronten. à 30. — 4. —  
 Querschnitt. à 15. — 5. —  
 des Baues. à 15. — 7. —
- e. e. 9. Haus. 12. und 13. Stück. 5. Stück.
- f. f. Struktur des Gebäudes. 16. —
- g. g. — — — — — 64. — 10. —  
 $85 + 16 = 101$
- Inden. — — — — — 32. — 1/2 —  
 Lang. — — — — — 32. — 1/2 —  
 Dach. — — — — — 72. — 1/2 —  
 $136$
- 12. Säulen à 1. Fuß im Durchmesser. 12. Stück.
- 12. Kapitäl. — 12. Basen — 50. Triglyphen.
- 16. Pilaster. à 10. — und 11. — auf 16. —
- 16. Kapitäl. — 16. Basen —
- 24. Fuß. Giebelhöhe
- 24. — — — — —

am 25. Junius. 1844.